	Ctalm	1		··U	ate			• • •	1	Clain		٠٠.		Ua						, 							-	
:	夏	ĦΙ		Π			$T \cap$			1-			T			. 1	7	\dashv	. <u> </u>	mlak			Ti	Da	le			
1.	Ofiginal	Ŀſ	-1		11		11	- 1	- 1	That of the		.		II	t		1-1	-	- 1.	Original		-	┿	F	\vdash			F
211	50			11.		-1.	II	- 1	- 1		1 1	1		11			1/1	- 1	. 8	E				П			٠	Ι.
14211 I					TT	7	TT	\neg	- 1	51	1-1	+	+	╂╾╂			╁╌┼	4	<u> u</u>	9		+	┼					
117	2		1		1. 1	7		\neg	. ト	52	, ,			1-1	-		-		_	101		- -:	<u> </u>		1			_
/ 1	3	1.	1.1			1	\Box	\dashv	` -	53		- -		╂╼╌╂╴	-		-	4		102		- -	_	L_I.				_
, i	4	-	1-1	-1-	!!-		 - -	一.	H	54	-		-	-	- -	-				103					T			_
: L	5	1	1-1	-1-		1		-	-	55	-		1		+	-		-∤-	<u> </u>	104		_	Ш	\Box		7	7	_
	6	.	1-1-	1		-		\dashv	\vdash	56	-		•	-	4-	44		_	<u> </u>	105					T	\top	7	\neg
	7		1=1	11	-	1-1	= =		}-	57	- -	- 	-					<u> </u>		106						T	7	7
	8	-	-	~ - 		+-1	- -	\dashv	H	58			11		4	11	_ _]"		107		\Box		T	7	7	7	Ť
(• 6	9	77		+-+		╂┵╂		┨.	-			4_	1.1	4	1_	1.1.]		108			\top	T	7	7	+	十
	10	1-1		┪╼╂	- -	1-1	- -	4	-	59	- -	 	\sqcup	_ _	<u> L</u>] .		109			\exists	\top	7	7	+	+
	111	1-1	- -	+-+		╁╌╂	- -	-	-	60	- -	4_	<u> </u>		<u>_</u>		1_			10	\perp	П	\top	\top	\top	+	+	+
	12	1-1		++	-	1-1-		┨	1	61		1-		4_	Ŀ]		11			7	7	1	1	+	+
	13	1-1		1		1-1-	- -	1		62	-	\sqcup	<u> </u>	1-	Ŀ]		12	\Box		7	1	1	†	+	╁
,	14	┨─┤		┨╌┤-		 -	+			63									1	13		_	7	1	1-	1-	+-	╬
-	15	╂╌┼╴	- 	┦╌┤╌	-		4-1			64		Ŀ		\cdot						14		7	1	†	 -	╁╴	╁.	╁╌
· · ·	16	┝┼┼	-		4	-	╌┤	•		65						\top	TT				\Box	_	†	1-	1-	 	 	-
·	17	-	-		4-4		\sqcup			66				Π		7	Π		11		1	+	+-	 	1-1	 	-	┝
	18		-		1-1	4	H			57		.]	\Box	TT		7-	\Box		11			- -	+-	 -			H	٠.
			4-4		-		Ш			8		\Box	7	17	\neg		П		11		_		┨		$\vdash \dashv$		-	
	19	_ _	44		Ш		Ш		. 6	19	\Box	7	7-	17	7			ı	11			+-	+-	-		-4		
	20		ĿI	<u>.</u>				·	7	ю .		7	7-		7	77		ŀ	120	_			 -			ᅫ	-4	_
	21		\Box			7.		ı	. 7	न	-	7	1-		+	1-1	-1	ŀ		1	- -	╅			=4:	<u>.</u>	_	
	22		\coprod			77	\neg	ı.	7		1	7-	1-1	1	+-	┪┥	\dashv	ŀ	122			4-			1		_	
	23	_1_				77	\neg	Ţ	7		-	Ť	1-1	-	+		\dashv	ŀ	123		-{-	4-4	\vdash	-1		4	4.	_
J	XI I					77	\neg	·ľ	7	1		15	1-1	- -	-	1.	\dashv	H	124		- -	-	4	-4	7	4	4	4
	5			$\neg \neg$	7.	77		-	78		- -	-	1-1		:†-	++	\dashv	-	125		-	łΫ	4	4		<u> </u>	1	1
				Π	7	TT	7	F	76			1-	1-1	- -	+-	 	\dashv	-		-			4			-1-	٦.	1
2		\perp	\mathcal{T}	TT	\neg	77	7	r	77		7-	1-	i i	1.	1-	- -	┨.	╌	126 127	+		Н	4		4	1	1	4.
2		$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		7.7		17	٦.	Γ	78		7-	1	\vdash	1-	1-3	 		-	128	┵				- -	4	4_	1	1
29			\Box	77	7	1-1-	7	 	78		1-	1-	-			╟┼	┨.	\vdash	129	- -	╂╌┥	\vdash		- -	┵	<u> </u>	↓ .	Ŧ.
- 80	4	\prod	7		1-	17	7		80	1	-	Н	-	┥	H		\dashv	<u> </u>	130	- -	1-1	-		4-	4_	1	↓ ∴	1
. (181			7	1		11	7	F	81	-	- -	-	+		┨╌┨		┨.	-		4-	1-1	-4-	4		-	丄	 _	1
82	DI	\prod	7	1	7	-	7.		82	-	1-	1-1	+	: -			-	-	131	- -	إنا		4-	- -	┨—	 	Ŀ	Į
799			7				1.		83		1-		- -	-	H	-1-	1	-	132	-			- -	- -	┦	↓_	<u> </u>	ŀ
34			1-				1	一	84	-]-	1-1	\vdash		1-	\vdash	- -	-l ·	 	133	-		- -	- -	-	╀	 	 _	ŀ
			7	1	1	-	1.	-	85	= =	1-1	-					-:	-	194 185		-	-1-	4	4	1		-	77.7
			77		1-1				86		+++		7=	1-1					136	1-	\vdash	- -	4-	-		: ÷		
37		-	77	_	1-1	-			87	-	1-1	+	1-	┨╌┨	╌╢╌	 -	1			-	4	- -	4_	 	-			
38		7	1.1		1-1		-		88	┪	1-1		~	1	+	- -		_	137			4-	4_	↓_			4	
		_	1-1	- -	17	-		_	89 .	┪	┨╼╂		 +	1	-4-	-			38	1-1	-	<u> </u>	1_	-				
140		7	1-1	- -	-	VZ			90	┧			┥┈			-{		_	39	14	<u> </u>		Ļ			\Box		
	17	-	1-1	-		77		_		┵		-4-	-	Ш	4	44	٠ [40	\coprod			L			\perp	Ⅎ	
4				-	-	4-1	- I		81	<u> </u>	<u> </u>		نال		\bot	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	$\cdot \cdot \cdot $		41.	П	- 1	1		1 7		\Box		
	┪┯╃		 -			44	. 1		92			Ŀ						H	42	1	7	7			7	\neg	\neg	
· 3: -	┵┵	-		44	-4-	1.1	L	_[33	<u> </u>		<u>. _ </u>		\cdot	T	Π	- [7	49		7	7			\neg	7	7	
4	44	4,1					L		14		\Box	\mathbf{I}^{-}		T	T				44		7	1		7	7	1	7	
	╂-╂-	1	<u> </u>						5		$\Box \Gamma$	\mathcal{I}^{-}	П	7	7.	1	. 1		15	-	1	1	-	十	7	\top	7	•
46	4_!_	41	<u> </u>	1.1		LJ'	· [. 8			7	T	П	7	7	17	٠,۲		6	+		1-1	+	+	+	+	7	٠.
47		$oldsymbol{\perp} oldsymbol{I}$	_[:			П	·ſ	9		1.1	7	7	11	7	1	1-1	·	14		+	+-	†-	\dashv	\dashv	-	+	7	
48		\prod	. 1		7			9		171.	7	1	1		1.		· -	14			╁╌	╁┤	╛	+	+	+	7	
. 49	\coprod	\prod		77	7	1		. Di		1	-	1	-	1	1	-	-	_		+	╁╌	H	+	-1-	+-	+	┨ :	
60	\Box		7	7-1.	-	17		10		 	1-	1	-	+-	H	H	-	15	7-1	+	+-		+	-;-	+-	 	۱٠	
							. :		<u> </u>		-	ب			لن	·J	<u>_</u>	110	هنبل		لبل					-4	J	

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)